

# Digitalisierung für moderne Data Center

## Komplettlösungen und Projektabwicklung für Data Center

Digitalisierung ermöglichen mit Lösungen von LAPP

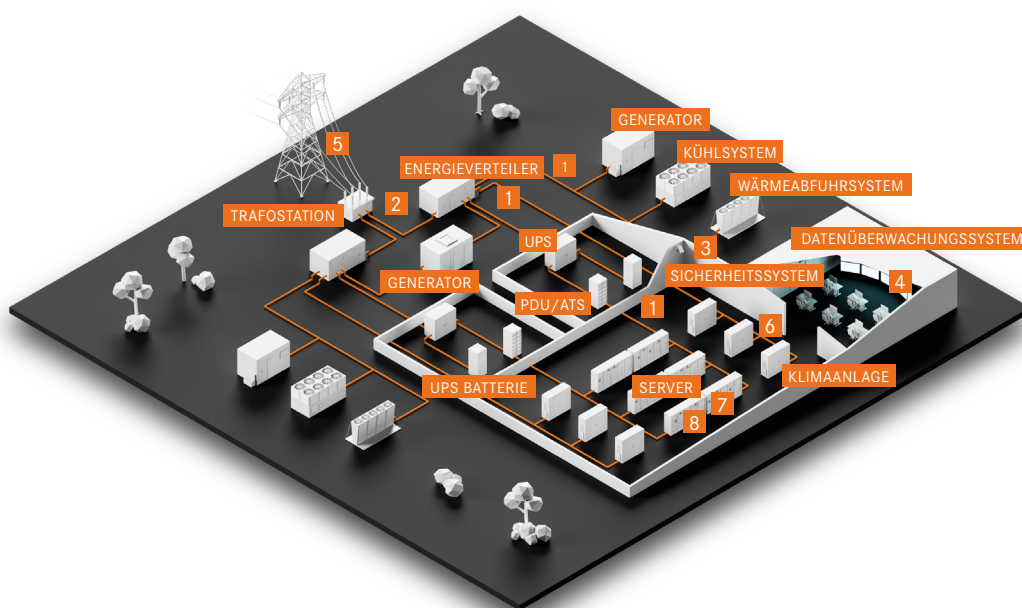
Um den steigenden Anforderungen der Digitalisierung gerecht zu werden, bieten wir unseren Kunden umfassende und leistungsstarke Lösungen für ihre Data Center Projekte. Unsere Produktauswahl ist auf die speziellen Anforderungen, wie beispielsweise das Brandverhalten, für Data Center Projekte zugeschnitten.

### Kompetenzen:

- alles aus einer Hand
- persönliche & kompetente Ansprechpartner
- weltweite Standorte & Lieferungen
- logistische Kompetenz mit hoher Produktverfügbarkeit und kundenspezifischer Lieferung

### Anforderungen:

- schnelle und verlässliche Strom- und Datenübertragung
- maximale Sicherheit durch die Verwendung von schwer entflammaren, halogenfreien Kabeln
- Langlebigkeit & höchste Qualität
- schnelle Lieferung und Abwicklung



1	NIEDERSpannungSKABEL
2	MITTELspannungSKABEL
3	HITRONIC®   GLASFASERKABEL
4	ETHERLINE®   DATENKABEL
5	HOCHspannungSKABEL
6	EPIC®   STECKVERBINDER
7	SKINTOP®   KABELVERSCHRAUBUNGEN
8	FLEXIMARK®   KENNZEICHNUNGSSYSTEME

### INFO

Wir bieten Ihnen auch alle notwendigen Kabel und Verbindungslösungen zur Integration einer Solaranlage in Ihr Rechenzentrum.



Erfahren Sie mehr  
über Data Center:  
[www.lapp.com/de/de/e/090401](http://www.lapp.com/de/de/e/090401)



Erfahren Sie mehr  
über Windenergie:  
[www.lapp.com/de/de/e/000091](http://www.lapp.com/de/de/e/000091)



Erfahren Sie mehr  
über Solarenergie:  
[www.lapp.com/de/de/e/000081](http://www.lapp.com/de/de/e/000081)

# Produkte für Data Center

Produkttyp		Produktname		Standards
1	Niederspannungskabel	Kupfer		IEC 60502.1 / BS 6724 / BS 7846 / VDE0276-604
		N2XH N2XCH (N)2XH (N)2XCH N2XH-F N2XRH	NHXH NXHCH RZ1-k (AS) / RZ1-k (AS+) RV-k XLPE/SWA/LSZH CU Rope	
2	Mittelspannungskabel	Kupfer	Aluminium	IEC 60502-2 / IEC 60228 / HD 620 / BS 7835 / BS 6622 / VDE 0276-620
		N2XS(F)H N2XS(FL)H (N)2XS(F)H (N)2XS(FL)H N2XS(F)2Y N2XS(FL)2Y XLPE/PVC/AWA/LSZH XLPE/PVC/AWA/PVC	NA2XS(F)H NA2XS(FL)H (N)A2XS(F)H (N)A2XS(FL)H NA2XS(F)2Y NA2XS(FL)2Y (N)A2XS(F)2Y (N)A2XS(FL)2Y	
3 4	Glasfaserkabel & Datenkabel	UNITRONIC® LiYCY / Li2YCYv(TP) ETHERLINE® LAN 350 Cat.6 ETHERLINE® LAN 500 Cat. 6A HITRONIC® BTxK A-DQ(ZN)B2Y HITRONIC® HQW A-DQ(ZN)(SR)2Y		IEC 60794-1 / IEC 60793-2 / ISO/IEC 11801 / EN 50173-1
		EPIC®		SKINTOP®
6 7	Steckverbinder & Kabelverschraubungen	EPIC® POWERLOCK EPIC® MH / Modular System EPIC® DATA RJ45		SKINTOP® MS-HF-M SC SKINTOP® MS-HF-M BRUSH SKINTOP® MS-HF-M SKINTOP® ST-HF-M
		FLEXIMARK®		SILVYN®
8	Kennzeichnungssysteme & Kabelschutz	FLEXIMARK® Wickeletiketten LCK FLEXIMARK® FCC FLEXIMARK® PUR		SILVYN® RILL PA 6 SILVYN® SPLIT PA 6 SILVYN® KLICK
	Steuerleitungen, Rechner- und Installationsleitungen und Feuerbeständige Kabel	BS 50288-7 RE-2X(St)H BS 50288-7 RE-2X(St)H PIMF ÖLFLEX® Classic 110 CH ÖLFLEX® 127 HSLH NHXMH KNX DALI LiH(St)H FE180/E90 JE-H(St)H FE180/E90		
	Erdung	H07Z1-K H07ZZ-F 6491B - H07 Z-R		IEC 60228 / EN 50525-3-31 / IEC/EN 60332-3-24
		FLEXIMARK®		TOOLS
	Accessories & Tools	FLEXIMARK® Thermotransferdrucker		Basic Tie Kabelbinder Ty-Gun ERG Kabelbinderzange

Haben Sie kein passendes Produkt für Ihre Anforderungen gefunden?



Zusätzlich zu den aufgeführten Produkten und Standards bieten wir auch weitere Produkte und lokale Standards an. Unsere Experten beraten Sie gerne.

Folgen Sie LAPP auf:



Unsere AGBs finden Sie unter [www.lapp.com/de/de/e/000010](http://www.lapp.com/de/de/e/000010)

**U.I. Lapp GmbH**

Schulze-Delitzsch-Straße 25 · 70565 Stuttgart  
Tel.: 0711 7838-01 · Fax: 0711 7838-2640  
[www.lapp.com](http://www.lapp.com) · [info.de.ul@lapp.com](mailto:info.de.ul@lapp.com)

